

Ogłoszenie powiązane:

Ogłoszenie nr 133544-2010 z dnia 2010-05-17 r. Ogłoszenie o zamówieniu - Wielgie

1. Budowę boiska do piłki nożnej o wymiarach 30,0m x 62,0m o powierzchni 1860m² pole gry 26,0m x 56,0m podbudowa przepuszczalna nawierzchnia do piłki nożnej - sztuczna trawa Nawierzchnia syntetyczna typu sztuczna trawa o właściwościach...

Termin składania ofert: 2010-06-01

Wielgie: Budowa Kompleksu boisk wielofunkcyjnych z zapleczem socjalnym Orlik 2012 i infrastrukturą w miejscowości Wielgie , dz.nr 154/11, ul:Szkolna..

Numer ogłoszenia: 174265 - 2010; data zamieszczenia: 02.07.2010

OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Roboty budowlane

Zamieszczanie ogłoszenia: obowiązkowe.

Ogłoszenie dotyczy: zamówienia publicznego.

Czy zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych: tak, numer ogłoszenia w BZP: 133544 - 2010r.

Czy w Biuletynie Zamówień Publicznych zostało zamieszczone ogłoszenie o zmianie ogłoszenia: tak.

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES: Gmina Wielgie, ul. Starowiejska 8, 87-603 Wielgie, woj. kujawsko-pomorskie, tel. 054 2897380 w. 37, faks 054 2897795.

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Administracja samorządowa.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: Budowa Kompleksu boisk wielofunkcyjnych z zapleczem socjalnym Orlik 2012 i infrastrukturą w miejscowości Wielgie , dz.nr 154/11, ul:Szkolna...

II.2) Rodzaj zamówienia: Roboty budowlane.

II.3) Określenie przedmiotu zamówienia: Budowę boiska do piłki nożnej o wymiarach 30,0m x 62,0m o powierzchni 1860m² pole gry 26,0m x 56,0m podbudowa przepuszczalna nawierzchnia do piłki nożnej - sztuczna trawa Nawierzchnia syntetyczna typu sztuczna trawa o właściwościach i technologii układania określonych w dokumentacji projektowej załącznik nr 3 do SIWZ i SST załącznik nr 2 do SIWZ wysokość włókna min. 60 mm na podbudowie z kruszywa (wypełnienie trawy zgodnie z badaniem specjalistycznego laboratorium np. Labosport 1. Typ włókna: monofil 2. Skład chemiczny włókna; polietylen 3. Ciężar włókna: min. 11.000 Dtex, 4. Gęstość trawy: min. 97.000 włókien /m² obrzeża betonowe na ławie betonowej oddzielające sąsiednie elementy terenu od płyty boiska Wszystkie elementy zgodnie z właściwościami

określonymi w dokumentacji technicznej. Roboty należy wykonać zgodnie z dokumentacją projektową załącznik nr 3 do SIWZ i SST załącznik nr 2 do SIWZ wyposażenie - bramki aluminiowe mocowane w tulejach - 2 sztuki - siatki do bramek - 2 sztuki 2.2. Budowę boiska wielofunkcyjnego o wymiarach: 19,1m x 32,1m* o powierzchni 613,11m² (pole gry 15,1m x 28,1m) podbudowa - podbudowa przepuszczalna Wszystkie elementy zgodne z właściwościami określonymi w dokumentacji projektowej załącznik nr 3 do SIWZ. Roboty należy wykonać zgodnie z dokumentacją projektową załącznik nr 3 do SIWZ i SST załącznik nr 2 do SIWZ. nawierzchnia boiska wielofunkcyjnego Nawierzchnia poliuretanowa o właściwościach i technologii układania określonych w dokumentacji projektowej (załącznik nr 3 do SIWZ i SST załącznik nr 2 do SIWZ technologia układania nawierzchni: Technologia typu EPDM - nawierzchnia gładka, przepuszczalna dla wody, wykonana dwuwarstwowo. nawierzchnie tego typu należy wykonać na podbudowie elastycznej typu ET o grubości min. 30 mm. Dolna warstwa z granulatu SBR min 7 mm, górna warstwa wykonana z kolorowego granulatu EPDM min. 7 mm. wyposażenie do piłki koszykowej - obręcz do koszykówki standard i siatka do obręczy - 2 sztuki - tablica do koszykówki epoksydowa o wym. 105 x 180cm - 2 sztuki - mechanizm regulacji wysokości - 2 sztuki - konstrukcja do koszykówki dwusłupowa, montowana w tulejach - 2 sztuki wyposażenie do piłki siatkowej - słupki do siatkówki, aluminiowe, wielofunkcyjne (badminton, tenis, siatkówka) - 2 sztuki - siatka do siatkówki - 1 sztuka 2.3. Ogrodzenie terenu Szczegółowe rozwiązania wg dokumentacji projektowej załącznik nr 3 do SIWZ oraz SST oraz kosztorys załącznik nr 2 do SIWZ. 2.4. Oświetlenie terenu Oświetlenie obiektu będą stanowiły projektory zamocowane na 8 masztach o wysokości min. 9 m. Szczegółowe rozwiązania wg dokumentacji projektowej załącznik nr 3 do SIWZ oraz SST załącznik nr 2 do SIWZ. 2.5. Chodniki Ciągi komunikacyjne i powierzchnia przeznaczona pod kontener na odpadki stałe - kostka brukowa gr. min 6 cm, na podbudowie z piasku i kruszywa, zamknięta obrzeżem betonowym. Szczegółowe rozwiązania wg dokumentacji projektowej załącznik nr 3 do SIWZ oraz SST zał. Nr 2 do SIWZ. 2.6. Fundamenty pod budynek zaplecza socjalnego Fundamenty i roboty związane z ich wykonaniem należy wykonać zgodnie z dokumentacją projektową załącznik.

II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 45.21.22.21-1.

SEKCJA III: PROCEDURA

III.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: Przetarg nieograniczony

III.2) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: tak,
projekt/program: Projekt realizowany jest przy wsparciu finansowym Województwa Kujawsko-Pomorskiego i Ministerstwa Sportu i Turystyki ..

SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: 24.06.2010.

IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT: 10.

IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 0.

IV.4) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA:

PANORAMA II Sp. z o. o. ul. Słoneczna 73; 81-605 Gdynia, ul, Słoneczna 73, 81-605 Gdynia, kraj/woj.
pomorskie.


IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT): 1081372,65 PLN.

**IV.6) INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY ORAZ O OFERTACH Z NAJNIŻSZĄ I
NAJWYŻSZĄ CENĄ**

Cena wybranej oferty: 778740,14

Oferta z najniższą ceną: 778740,14 / **Oferta z najwyższą ceną:** 1055426,40

Waluta: PLN.


mgr Tadeusz Wlewiński